



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی قزوین

دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه

جهت دریافت درجه دکترای دندانپزشکی

موضوع :

زمان رویش دندانهای ۶،۱ و رابطه آنها با جنس ، سن ، وزن و قد در
کودکان کلاسهای آمادگی ، اول و دوم ابتدایی در شهر قزوین ، سال ۷۷ - ۱۳۷۶

استاد راهنما

دکتر غلامحسین رمضانی

نگارش

پرویز مشایخی - اورنگ میراسکندری

سال ۷۸-۱۳۷۷

شماره پایان نامه : ۷۳

خلاصه

تحقیق حاضر، با هدف تعیین میانگین زمان رویش دندانهای ۶ و ۷ و رابطه آن با سن، جنس، وزن و قد در دانش آموزان کلاسهای آمادگی، اول و دوم ابتدائی در شهر قزوین انجام شد. با توجه به اهمیت مسئله زمان رویش دندانهای دائمی و اثرات آن در تعیین و تشخیص بیماریهای سیستمیک به عنوان عامل اختلالات، درمانهای ارتودنسی و معاینات روتین دندانپزشکی، در این تحقیق مابین آن شدیم تا ضمن دستیابی به هدف اصلی فوق، مقایسه ای از نظر زمان رویش بین دو جنس، بین دو فک و بین دو نیمه هر فک انجام دهیم.

با مراجعه به مدارس تعیین شده، کل افراد مورد مطالعه که شامل ۹۱۱ نفر کودک (۴۱۰ پسر و ۵۰۱ دختر) بودند، مورد معاینه قرار گرفته اند و رویش دندانها و همچنین قد و وزن آنها بررسی شد.

با انجام آزمونهای آماری و ارائه اطلاعات به صورت جدول و نمودار و مقایسه آنها برای اهداف تحقیق انجام شده، این نتایج برای ترتیب رویش دندانها در دختران به صورت مولر اول پائین، مولر اول بالا، سانتال پائین و سانتال بالا و برای پسران به صورت مولر اول پائین، مولر اول بالا و سانتال پائین تقریباً بطور همزمان و سپس سانتال بالا می باشد.

در مقایسه رویش دندانها بین دو جنس، رویش دندانهای موزد مطالعه در دختران زودتر از پسران می باشد و در مقایسه زمان رویش دندانها بین دو فک و بررسی رابطه رویش دندانها با وزن و قد هیچگونه رابطه معنی داری مشاهده نشد.

آگاهی از میانگین زمانی رویش دندانها در هر جامعه می تواند کمک مؤثری در ارائه طرح درمان صحیح برای کودک محسوب شود و دندانپزشک در صورت مشاهده هر گونه اختلال و تأخیر رویشی سریعاً با استفاده از رادیوگرافی باید در جهت رفع مشکل اقدام نماید و این مطلب از آن جهت بیان شده که میانگین های بدست آمده از مطالعه ما با میانگین های استاندارد موجود مطابقت دارد.